

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Tubulin polymerization-IN-13, CAS [[2426665-56-5]] TGM-T61482

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-13, CAS [[2426665-56-5]]
Artikelnummer	TGM-T61482
Hersteller Artikelnummer	T61482
Alternativnummer	TGM-T61482-25MG,TGM-T61482-50MG,TGM-T61482-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-13 (Compound 4f) is a potent tubulin polymerization inhibitor with an IC50 of 0.37 μ M, demonstrating significant anti-proliferative effects on cancer cells, inducing apoptosis, and exhibiting potential antivasculature activity ...
Molekulargewicht	371.38
CAS Nummer	[2426665-56-5]
Formel	C20H21NO6
Target-Kategorie	Others Microtubule Associated Apoptosis